

<<程序设计语言：设计与实现（第四版）>>

图书基本信息

书名：<<程序设计语言：设计与实现（第四版）>>

13位ISBN编号：9787505367302

10位ISBN编号：7505367307

出版时间：2001.6

出版时间：电子工业出版社

作者：Terrence W. Pratt, Marvin V. Zelkowitz

页数：461

译者：傅育熙, 张冬荣, 黄林鹏 译, 傅育熙 审校

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<程序设计语言：设计与实现（第四版）>>

内容概要

本书在一定广度和深度上介绍了程序语言的发展历史和基本概念，讲述了程序语言语法、语义和编译实现之间的关系，介绍了数据类型、顺序控制、子程序、封装、继承等概念以及其实现技术，涉及函数式语言、逻辑式语言、命令式语言和面向对象的语言，包括排版、并行、分布式和网络程序语言等，分析了13种不同语言的编程实例。

本书适合于所有对程序语言感兴趣的读者，可用于作为大专院校计算机系本科生教材或教学参考书。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>